



2021年5月13日

国立大学法人秋田大学

三菱商事エネルギーソリューションズ株式会社

株式会社ウエンティ・ジャパン

株式会社北都銀行

## 秋田大学と三菱商事エネルギーソリューションズ、 ウエンティ・ジャパン、北都銀行、 風力発電分野における産学金連携に関する協定を締結

秋田県における再生可能エネルギー産業の発展と地域社会への貢献を実現

国立大学法人秋田大学（所在地：秋田県秋田市、学長：山本 文雄、以下秋田大学）と三菱商事エネルギーソリューションズ株式会社（所在地：東京都千代田区、代表取締役社長：岩崎 芳博、以下三菱商事エネルギーソリューションズ）、株式会社ウエンティ・ジャパン（所在地：秋田県秋田市、代表取締役社長：佐藤 裕之、以下ウエンティ・ジャパン）及び株式会社北都銀行（所在地：秋田県秋田市、代表取締役頭取：伊藤 新、以下北都銀行）は、秋田県における再生可能エネルギー産業の発展と地域社会への貢献を目的として、風力発電分野における産学金連携に関する協定を、本日、締結しました。

本協定締結により、産学金が連携して今後、発電事業の運転実績等に関する情報提供や、研究等との連携・協力を通じ、秋田県における再生可能エネルギー産業の発展、研究活動・人材育成の活性化を目指す取組みを実施していくものです。

今後も秋田大学と三菱商事エネルギーソリューションズ、ウエンティ・ジャパン及び北都銀行は、秋田県内の風力発電事業の活性化はもとより、本邦再生可能エネルギー産業における秋田県の重要拠点化に向け、貢献してまいります。

### 【連携協力事項】

1. 三菱商事エネルギーソリューションズ、ウエンティ・ジャパンによる秋田県内における風力発電所の運転、風況データ等の秋田大学への提供
2. 三菱商事エネルギーソリューションズ、ウエンティ・ジャパンによる国内外における風力発電所の運転、風況データ等の秋田大学への提供
3. 秋田大学によるデータ分析、および研究成果に関する外部への発表支援
4. 水素やアンモニアを含む再生可能エネルギー利活用に関する情報交換
5. 再生可能エネルギー分野の人材育成等に関する産学金連携施策の共同検討



秋田大学  
Akita University

三菱商事エネルギーソリューションズ



北都銀行



協定書を掲げた様子

問い合わせ先

秋田大学産学連携推進機構

准教授 伊藤 慎一

TEL : 018-889-2702 FAX 018-837-5356

Email : s-ito@crc.akita-u.ac.jp